

Visací zámek se čtečkou otisku prstu FPL18

Visací zámek se čtečkou otisku prstů. Paměť až pro 10 uživatelů. Akumulátor na jedno nabití zvládne více jak 2000 odemknutí. Zámek je odolný dešti a prachu (IP66). Možnost uložení více otisků a jejich správa (administrátor, uživatelé).

Technické údaje:

- paměť až pro 10 uživatelů (1 administrátor)
- napájecí napětí: vnitřní akumulátor 3,7V/300mAh
- nabíjení: 5V (microUSB konektor)
- výdrž na jedno nabití až 2 roky / až 2500 odemknutí
- vlastností senzoru: rozlišení 508 dpi, úhel 360 st.
- rozměry zámku: 75 (výška) x 48 x 17mm
- síla tahu až 380 kg

Výchozí stav z výroby:

Není uložen žádný otisk, zámek lze odemknout libovolným prstem.

Provozní LED signalizace:

Nízký stav baterie (napětí akumulátoru kleslo pod 3,7V)	Bliká červená LED
Nabíjení	Svítil červená LED
Plně nabití (ukončeno nabíjení)	Červená LED zhasne (žádná signalizace)
Krátké probliknutí zelené LED	Odemknuto
Krátké probliknutí červené LED	Neuložený otisk

Další kombinace LED v režimu učení:

Uložení hlavního-administrátorského otisku:

1	Přiložte prst na senzor a podržte 3 vteřiny do krátkého probliknutí modré LED.
2	Nyní v intervalech cca 1 vteřina desetkrát po sobě přikládejte opakovaně ten stejný prst, s mírným posunutím okrajů a natočením. Střídavým problikáváním zelené a modré a krátkou zvukovou signalizací je signalizováno skenování otisku.
3a)	Po deseti skenech je načítání ukončeno (ozve se dlouhý tón) a rozsvítí se zelená LED. Administrátorský otisk je uložen.
3b)	V případě, že nebylo načítání úspěšné (např. nelze otisk načíst), rozsvítí se červená LED. Je nutné proces opakovat.

Uložení uživatelských otisků:

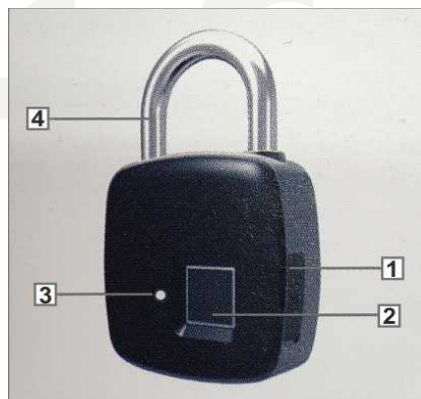
1	Přiložte prst na senzor a podržte 3 vteřiny. Rozsvítí se modrá LED.
2	Přiložte administrátorský prst (otisk), rozsvítí se a bliká zelená LED.
3	Nyní v intervalech cca 1 vteřina desetkrát po sobě přikládejte opakovaně ten stejný prst, který chcete nově uložit. S mírným posunutím okrajů a natočením. Střídavým problikáváním zelené a modré a krátkou zvukovou signalizací je signalizováno skenování otisku.
4a)	Po deseti skenech je načítání ukončeno (ozve se dlouhý tón) a rozsvítí se zelená LED. Nový uživatelský otisk je uložen.
4b)	V případě, že nebylo načítání úspěšné (např. nelze otisk načíst), rozsvítí se červená LED. Je nutné proces opakovat.

Vymazání všech otisků:

1	Přiložte prst na senzor a podržte 10 vteřin do rozsvícení červené LED.
2	Nyní přiložte administrátorský otisk. Rozsvítí se zelená, ozve táhlý tón – paměť je vymazána (výchozí stav, jako z výroby).

Nabíjení:

Zámek se nabíjí prostřednictvím běžného micro USB portu, kterým je vybaven (viz. obrázek). Lze ho nabíjet běžnou nabíječkou 5V k mobilu nebo z powerbanky. Nabíjecí proud je řízen automaticky dle stavu akumulátoru. Nabíjení je signalizováno svitem červené LED. Po nabití LED zhasne.



- 1 - USB port
- 2 - senzor
- 3 - LED
- 4 - třmen zámku

Dovozce:

TFE elektronika s.r.o.
Nám. Svobody 1509
696 81 Bzenec
www.tfe.cz

info@tfe.cz

tel.: +420 731 11 51 51 (Po-Pá 9 – 16 hod.)

Dovozce prohlašuje, že na zařízení bylo vydáno EU Prohlášení o shodě. Nepoužitelný elektrovýrobek nevhazovat do směsného komunálního odpadu, je třeba jej ekologicky zlikvidovat dle směrnice 2012/19 EU. Na produkt je poskytována záruka v délce 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození a závady způsobené používáním v rozporu s tímto návodem.

Širokou nabídku zámeků, čipů RFID a dalšího příslušenství najdete na www.tfe.cz.

